PCT



DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIEE EN VERTU DU TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS (PCT)

(51) Classification internationale des brevets³: WO 84/ 04445 (11) Numéro de publication internationale: **A1**

FR

A47D 13/02 (43) Date de publication internationale:

22 novembre 1984 (22.11.84)

(21) Numéro de la demande internationale: PCT/FR84/00135

21 mai 1984 (21.05.84) (22) Date de dépôt international:

83/08319 (31) Numéro de la demande prioritaire:

19 mai 1983 (19.05.83) (32) Date de priorité:

(33) Pays de priorité:

(71)(72) Déposant et inventeur: BAGLIONE, Marie-José [FR/FR]; 45, route du Roi, F-78290 Croissy sur Seine (FR).

(81) Etats désignés: BE (brevet européen), DE (brevet européen), GB (brevet européen), JP, NL (brevet européen), US.

Publiée

Avec rapport de recherche internationale. Avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si de telles modifications sont reçues.

BEST AVAILABLE COPY

(54) Title: HORIZONTAL VENTRAL BABY CARRIER

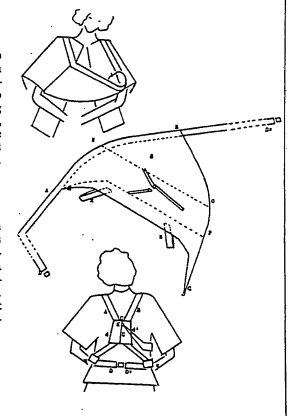
(54) Titre: PORTE-BEBE VENTRAL HORIZONTAL

(57) Abstract

Horizontal ventral baby carrier (Fig. 1) enabling the infant to safely and hygienically participate to the parents or carriers action while respecting the biological and physiological conditions of the infant (sleep, food, delicate constitution), the baby carrier being fixed to anyone of the parents or to the carrying person by three attaching points A, B, C, adjustable in tension and belting the carrying person D, D' by passing by the holding points x and z. The dorsal portion of the baby carrier is a sinker of strong cloth which distributes the load and relieves the back of the carrying person without hurting him or her (Fig. 2). The invention relates to a physical person transport bag.

(57) Abrégé

Un porte-bébé ventral horizontal (Fig. 1) permettant à l'enfant en bas âge, d'une manière sûre et hygiénique de participer à l'action de ses parents ou porteurs tout en respectant ses données biologiques et physiologiques (sommeil, nourriture, constitution fragile). Maintenus à ceux-ci par trois points d'attache A, B, C, réglables en tension et ceinturant le porteur D, D', en passant par les points de maintien x et z. La partie dorsale du porte-bébé est une platine K de tissu fort. Elle répartit la charge et soulage le dos du porteur sans le blesser (Fig. 2). L'invention concerne un sac transport-personne physique.



UNIQUEMENT A TITRE D'INFORMATION

Codes utilisés pour identifier les Etats parties au PCT, sur les pages de couverture des brochures publiant des demandes internationales en vertu du PCT.

ΑT	Autriche	KR	République de Corée
ΑÜ	Australie	LI	Liechtenstein
BE	Belgique	LK	Sri Lanka
BG		LU	Luxembourg
	Bulgarie	MC	Monaco
BR	Brésil	MG	Madagascar
CF	République Centrafricaine	MR	Mauritanie
CG	Congo		
CH	Suisse	MW	Malawi
CM	Cameroun	NL	Pays-Bas
DE	Allemagne, République fédérale d'	NO	Norvège
DK	Danemark	RO	Roumanie .
FI	Finlande	SD	Soudan
FR	France	SE	Suède
GA	Gabon	· SN	Sénégal
GB	Royaume-Uni	รับ	Union soviétique
HU	Hongrie	100	Tchad
JP	=	TG	Togo
KP	Japon République populaire démocratique de Corée	US	Etats-Unis d'Amérique

1

PORTE - BEBE VENTRAL HORIZONTAL

La présente invention concerne un porte-bébé ventral horizontal à usage des nouveau-nés et enfants en bas âge.

Ce porte-bébé est en forme de hamac construit en deux quarts de cercle maintenu au porteur en trois points.

Actuellement les porte-bébés destinés à cet usage sont verticaux et plaquent l'entant dans une position anti-naturelle au niveau des vertèbres cervicales et de la colonne vertébrale toute entière soumise à des tassements et une tension ainsi qu'au niveau de l'écartement excessif des jambes du nouveau-né plaqué au porteur.

La nouveauté du porte-bébé proposé à l'opposé du précédent réside dans sa tenue horizontale qui permet de garder l'attitude naturelle de l'enfant dans de multiples positions, en toute sécurité pour son dos, sa tête lourde et ballotante, position confortable tant au niveau de son sommeil qu'au niveau de l'absorption de sa nourriture dans cette position, tout en étant en 15 contact affectif avec le porteur qui garde la liberté de ses mouvements. Une sangle intérieure permet d'attacher le bébé, à la taille et entre les jambes.

Le dessin annexé est d'une part, le schéma du porte-bébé représenté à plat et, la figure de la platine dorsele nécessaire au réglage et maintien des bretelles.

Tel qu'il est représenté, le dispositif comporte une surface S en forme de deux quarts de cercle comportant 3 points d'attache A, B, C maintenus d'une part par deux bretelles d'épaules A et B coulissant dans une platine corsale à munie d'un anneau d'attache C du mousqueton C' troisième point d'attache du porte-bébé. La terminaison des deux bretelles A et B ceinturent et ferment à la taille du porteur par une boucle réglable D et D' et passant par les points de maintien x,et z.

Cette invention à usage corporel ne peut être utilisé dans l'industrie.



WO 84/04445

2.

PCT/FR84/00135

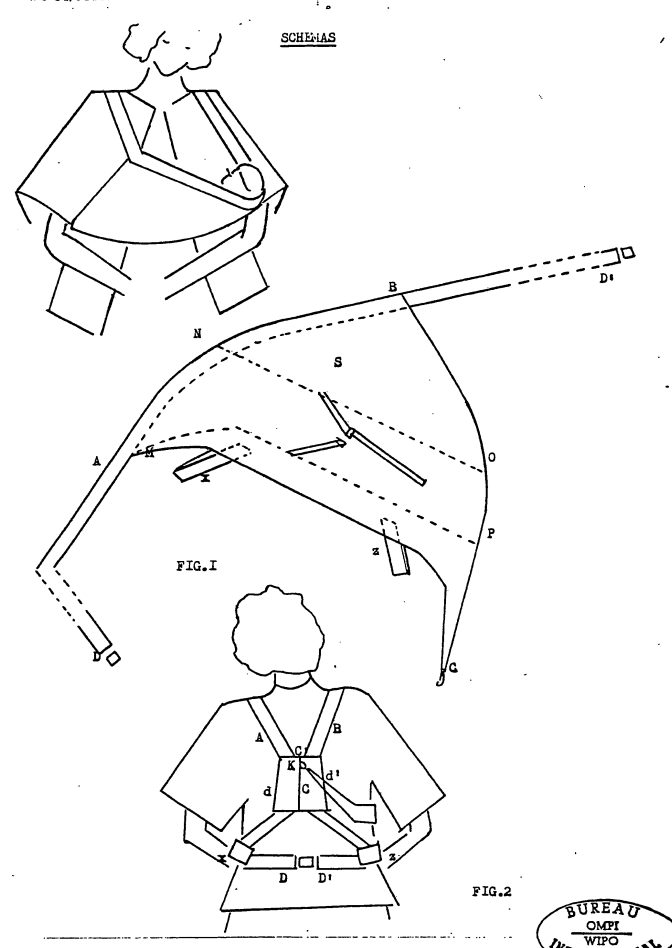
REVENDICATIONS

Porte-bébé ventral horizontal formé d'un himac (fig. 1) en deux quarts de cercle et maintenu au porteur en trois points A, B, C. Les bretelles réglables A et B coulissent dans un panneau dorsal trapézoldal K de toile forte à double glissière det de porteur d'un anneau - attache C (rig. 2) attache du troisième point. Les bretelles A et B ceinturent le porteur en passant par les points de maintien x, et z, avec une fermeture réglable. Deux sangles intérieures maintiennent le bébé, sur le mini matelas et N O P



WO 84/04445

PCT/FR84/00135



4

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

PCT/FR 84/00135

I. CLASSIFICATION OF SURJECT MATTER (if several classification symbols apply, indicate all) 3				
I. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER (If several classification symbols apply, indicate all) ³ According to International Patent Classification (IPC) or to both National Classification and IPC				
Int.Cl		47 D 13/02		
II EIEI D	S SEARCH	/ED		
11. FILLE	3 JEANGI		entation Searched 4	
Classificati	on System		Classification Symbols	
	O			_
			•	•
Int.Cl	.3 :	A 47 D		
		Documentation Searched other to the Extent that such Document	than Minimum Documentation s are included in the Fields Searched 5	
III. DOCL	IMENTS C	ONSIDERED TO BE RELEVANT 14		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Category *	Citati	ion of Document, 16 with Indication, where ap	propriate, of the relevant passages 17	Relevant to Claim No. 18
A	US, A	A, 2804249 (MANALO) 27 August 19	957, see the whole document	1
A	FR, A	R, A, 2336903 (LEDU) 29 July 1977, see claims 1,2; figures		1
A	US, A	US, A, 4139131 (HATHAWAY) 13 February 1979, see column 3, line 53 - column 5, line 4; figures 1-4		1
• Specia	Categories	of cited documents: 15	"T" later document published after th	e international filing. date
 Special categories of cited documents: 15 "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" learlier document but published on or after the international filling date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means. "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed 		ing the general state of the art which is not the of particular relevance at but published on or after the international the may throw doubts on priority claim(s) or to establish the publication date of another respecial reason (as specified) ring to an oral disclosure, use, exhibition or shed prior to the international filing date but	or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "å" document member of the same patent family	
	IFICATION			
		mpletion of the International Search ² 1984 (22.08.84)	Date of Mailing of this International Search Report 2 13 September 1984 (13.09.84)	
		g Authority ¹	Signature of Authorized Officer 20	
European Patent Office				

ANNEX TO THE INTERNATIONAL SEARCH REPORT ON

INTERNATIONAL APPLICATION NO.

PCT/FR 84/00135 (SA

7217)

This Annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on 06/09/84

The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information.

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US-A- 2804249	·	None	
FR-A- 2336903	29/07/77	None	
US-A- 4139131	13/02/79	None	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale N- PCT/FR 84/00135

. 6: 465	I. CLASSEMENT DE L'INVENTION (si plusieurs symboles de classification sont applicables, les indiquer tous) 3			
	assification Internationale des brevets (CIB) ou à la fois			
CIB. 3				
C10. •	A 47 D 13/02			
II. DOMA	INES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORT	ré		
	Documentation	minimale consultée 4		
Système d	ie classification	Symboles de classification	i	
CIB.3:				
	Documentation consultée autre que la où de tels documents font partie des d	a documentation minimale dans la mesure omaines sur lesquels la recherche a porté ⁵		
III. DOCU	MENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS 14			
Catégorie *	Identification des documents cités, 16 a des passages perti	vec indication, si nécessaire, nents 17	N° des revendications visées 18	
A	US, A, 2804249 (MANALO) voir le document en		1	
A	FR, A, 2336903 (LEDU) 2 voir revendications		1	
A	US, A, 4139131 (HATHAWA voir colonne 3, lign ligne 4; figures 1-	ne 53 - colonne 5,	1	
·				
·		. ~		
* Catégories spéciales de documents cités: 15 « A » document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent: « E » document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou à la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'Invention revenditional ou après cette date « L » document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) « O » document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens « P » document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée « T » document ultérieur publié postérieurement à la date de dépôt international ou à la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'Invention en put être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier. « P » document publié avant la date de dépôt international, mais principe ou la théorie constituant la base de l'Invention le principe ou la théorie constituant la base de l'Invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier. « A » document publié avant la date de dépôt international ou à la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la chénique pertinent; l'Invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même ne				
IV. CERTIFICATION Date à lequelle le recherche internationale a été effectivement Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 2				
achavée 3	relie la recherche internationale a été effectivement	13. 09. 84		
	oût 1984		 ///,-{*/	
Administration chargée de la recherche internationale 1 Signature du fonctionnaire autorisé 20 OFFICE EUROPEEN DES BREVETS				

Formulaire PCT/ISA/210 (deuxième feuille) (Octobre 1981)

ANNEXE AU KAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE RELATIF

A LA DEMANDE INTERNATIONALE NO. PCT/FR 84/00135 (SA 7217)

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche international visé ci-dessus. Les dits membres sont ceux contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 06/09/84

Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets.

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevets	Date de publication
US-A- 2804249		Aucun	
FR-A- 2336903	29/07/77	Aucun	
US-A- 4139131	13/02/79	Aucun	